## BEST AVAILABLE COPY

POSITION	ID NO.	DATE		
CLASSIFIER	2.5	10-16-9		
EXAMINER	351	1/2/97		
TYPIST				
VERIFIER				
CORPS CORR.				
SPEC. HAND		<u> </u>		
FILE MAINT.				
DRAFTING				

## INDEX OF CLAIMS

Cla	aim				Date				
Final	Original	2/40/2	12/18/99	3/53/60	Date 9/(2)	6/8%	11/12/03	3/4/2	
	70	·							
	4								
	4								
_		7		T					
	3		$\neg$				-		
_	4								`
	7								
	9								
	1þ			$ \bot $	_				
	Į			$\Box$			1		
	12								
	13						$\perp$		
	4		$\Box$			[			
	5					1			
	16	LJ							
	7								$\square$
	(8		$\perp$			$\Box$			$\sqcup$
	19								
1	20			1					
	(21)								
Г	22								
	22 23								
	4 55								
	25							<u> </u>	
	23	V	~	=	<u> </u>	<u></u>	4	_	
3	12/	1	レ	-	~	7	~	1	
3	28	V	レ	=	U	1	V	4	ļ
4	29	4	1		V	~	~	_	
5	30	1	<u>'</u>	=	~		<u></u>	_	
	N	<u> 1</u>	1					ļ.,	
Ç	32	レノ			7	~	×	1	
7	33	V	4	<u>.</u>	~	~	1	12	ļ
8	(34)		4	ء	1	レ	⊻	V	<u> </u>
9	35	L _/,	1	=	1	レ	Į⊻.	Ľ	├
10	36	14	14	=	7	1	Ľ	۲,	├
11	37	۲,	1	=	1	<u>/</u>	7	14,	<b> </b>
12	38	14	1	=	1	1	Ι,	1	<del>  -</del>
13	39	14	$\mathcal{L}$	=	V	V	V	<del>ٻّ</del>	<del> </del>
14	40	V	<u> </u>	1	U	ر	✓	14	<del> </del>
15	41	1-	ע	=	1	<u>ب</u>	<u>                                     </u>	1/	1
15	42	17	1	=	1	1	1	14	L.
13	43	U	V	=	V	V	V V	1	<u> </u>
18	44	<u>  '/</u>	<u> </u>	=	L,	W	1	$\perp$	
15	45	<u> </u>	سا	=	1	L	14		<del></del>
20		14	1	=	レ	ν,	~	<b> </b>	┼
	47	$\bot \checkmark$	1	1=	1	12	-	14	-
21				1/-	1 v	」ノ	17	」	1
v	48	10			10		,—,	+	_
_	49	1 V	1	三	2	V	$\square$	Z	

٦	la	im				Date				
۲	Ĩ			54					Т	
Final		Driginal	5/10/2	1/5/63	3/4/60	16/2/0	6.45.62	Wester	5/6/63	
25	7	<del>51)</del>	V	<del>\</del>	3	뉤	7	7	7	
120	-	52	J	Ⅵ	-	7	<del>`</del> /	V	レ	
2	;	53	V	V	-	<u> </u>	ソノ	1	ᅱ	
29	ᆉ	54	7	<del>'</del> /	=	J	<del>'</del>	÷	<del>5</del> 1	
20		55	<del>-</del> /	<del>'</del>	_	Ť	<del>`</del>	V	-	
F	4	33	$\nu_{\mu}$	Y	-			~	-	
Ŀ	4	3	4	4		_	- /			
30		57	~	님	=	Y	<b>√</b>	レレ	-	
3		58	-1/		-		ź	v	ンノ	
32		59)	4	Y		~	-,	7	_	
3		60	$\mathcal{L}_{\mathbf{k}}$	4	=	یکہ	7		4	
K	41	61	V,	4		V	777	~	7	
3		62	V		=	1	1	7	-	
30		63	V.	<u>/</u>	=	<u>v</u> ,			1	
3	1	64	V,	4	٤.	フ	<b>∨</b>	٦	<u>                                     </u>	
3	8	65	V	~	آءَ,	1	V	V	_	
3	٩	66	/	V	F	/		ን	1	
4	0	<b>(</b> 67)	V	V	=	ノ	ν γ	1	√ √	
4	7	68	V	V	μÌ	/	~	7	V	
4	2	69	V		1	/	1	V	V	
14	13	70	7	V	=	Z	V	L	7	
1	14	71	_		=	7	V	-	7	
	-	Ä	~	4	_	<del>-</del>	<del>ان</del> ا	<del>                                     </del>	-	
1	×	4		4	<u>-</u>	1	7		1	
4	7	73	V	-7	Ξ	Z	,	7	<del>`</del>	<u> </u>
	7	74	$\nu$	,			ソソ	J	V	
	18	75 600	1	1		Y	V	닏	1	
14	٩	9	W.	بـــ		V	۲-		Ë	
L	_	X	V	ν,		۰	١.,	├	<u> </u>	
	0	78	V	1	7.	V	1	1 2	V	
5	1	79	12	7	11	V	7		1_	
_		ş.	سا	<u> </u>				L.	L	<u> </u>
Š	2	81	7	レ	-	1	ע	1 ~	1	
5	3	82		レ	-	~	y	1	1	
5	,4	82 83	)	V	=	7	✓	V	ب	
	5	(84		V	=	V	V	V		L
	36	85	1	V	=	1	V	V	1	L
$\overline{}$	57	图 图 图 图		V	=	V	V	V	1	
	8	(87		V	Ξ	1	V	1	7	
	9	68		ビ	Ē	V	1	V	レ	
	.0	(89	<del>                                     </del>	V	Ξ	V	1	V	ラ	Г
6	.,	90	1	7	<del>-</del>	1	17	1	1	<del>                                     </del>
			$\vdash$	V	=	1		V	1-	$\vdash$
۴	2	91		<del>                                     </del>		V	+ *	۲	<del>  -</del>	$\vdash$
٩ķ	٤	98	<b>-</b>	1	=		1.,	┼-	1	$\vdash$
16	4	93	<del> </del>	14	ļ <u>-</u>	V	÷	1	15	$\vdash$
6	55	94	<u> </u>	1	= إ	1	<del>ا</del> ٽ.	-	<del> </del> _	<u> </u>
4	37	95	-	1	=	V,	14	$+ \checkmark$	1-	<u> </u>
6	, }	96	<u> </u>	Ų	ļ <del>-</del>	<b>↓</b> ✓.	<b>↓</b>	1-	1	<b> </b>
	-8	97		W	1,=	2	<u> </u>	1	1/	_
[			1 -	ı	<i>-</i>	17	1 .	1.7	1	1
16	9	98	[	1	_					
16	۶۹ ۲۵	98	+	1	<u> </u>	2		ک		_

Corcept Concept

(LEFT INSIDE)

**BEST AVAILABLE COPY** 

<b>ب</b> ت	/ I	e de la composition della comp	V	711	_^	DI			/し	/[- 	I	
Cla	lm				`	jat	Θ		_			
	<b>a</b>		192	8	101	70/	õ	3			1	
Final	Origina		2//5	163	47	42/3	13	5/8/0			'	
72	_	-	~	٦	12	\$	1,1		ابي	-	<b>_</b> .	۰
14		_		, <del>-</del>	1	<del> </del>	_		<u> </u>	<del> </del>	<b>├</b> ┪	
	103			1	1	1	t	7	-	-	!	
	104			T	1	レ	レ	V	_	H	$\vdash$	٥
	105	<b>1</b>				V	レ	V	_			
_	106					1	-	V				s
	107		L	L.	↓_	上			L			,
	108		<b> </b>	<u> </u>	╁-	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	14	
	109	-	┞	╄	╂-	╀	├		_	├-	$\square$	
-	110		╁	╁	╁	┼	╀	-	-	├-		
_	112		╁╴	┝	╁	╁╾	├	┢	┝	╁	-	•
-	113		╁╌	╁	╁╴	╁╴	╁╾	╁	-	╁╌	Н	
┢	114	+	T	╁	╅╴	†-	1	-	一	╁╌	H	
Г	118		1	T	1	T	t	1	┪	╁	М	
	116	1		Τ	1	1	T	Г	T	T		
	117											
	116					$\Gamma$						١.
_	119	9										•
_	120		<u>i</u>		ļ					L		İ
<u> </u> _	12		L		L			Ĺ		1	L	l İ
<u> </u> _	12		1	1	丄	4_	↓_	_	L	$\perp$	<u> </u>	ŀ
<b> </b>	12		╀	4	4	4	4	╂—	┡	╄	<b> </b> _	
<u> </u> -	12		╀	╀	╁	+-	╂	╂—	╀	╁┈	├	
<b>!</b> —	12	_	╁	╀	╁	╁	╁╴	╁	┼-	╁	╀	١.
}-	12		╁╴	╁	╁╴	+-	+-	╁╾	┝	╁	╁	ł
┢	12		╁	╁	╁	╁	╁╴	╁╌	╁╴	╁╴	╁╾	l
-	12		†	+	╁╴	十	╁╴	╁	╁	╁	╁	l
	13		†	十	†	1	†	╁	忙	十	╁╌	ľ
	13	1	1	†		T	1	1	T	T	†	1
	13	4	Ι	Ι	T		Ī			T	1	
_	13	3	L						$oxed{\mathbb{L}}$	I		١.
_	13		丄	$\downarrow$	4_	1	$\perp$		L			
Ŀ	13 13	5	4-	+	┿	4	4	↓_	╀	1	1_	Į
£-	13		╀	+		+	+	-	╄	+	┼	١.
F	13		╁	╬	╁	╁	+-	╁	╀	╁	╁	┨
-	13		╁	+	╁	╫	╁	╫	╁	┿	╁	┨
r	14	<u>-</u>	十	╁	+-	╈	╁	╁	╁	╁	╁╴	$\left\{ \right.$
r	14	1	+	十	-	╁	╁╌	┿	╁	┿	╁╴	į٠
	14	2	†-	+	十	十	†	+-	+	十	十	1
	14	3	I	I	I		1	I	1	丁	1	1
	14			$\perp$		L	Ι	Ι	L			],
-	14		4	+		<u>_</u>	-[-	Ļ	L	T	L	],
-	14		+	╀	+	+-	┪-	╂-	╀	4	4	1
F	14		╁	╁	╁	+	<u>.</u>	+	+	+	+	1
	14	8	+	+	十	╁	十	+	┿	╁	╁	┨`
	15	d_	T	+	士	力	╅	7-	十	十	╁	1